

PHILIPS

Lighting



Ledinaire SlimDownlight

DN065B G4 LED12/840 12W 220-240V L150 SQ

Ledinaire SlimDownlight, 12 W, 150x150 mm, 1200 lm, 4000 K,
Кут променя 110°, Білий, IP20/40

150x150 mm, Метал–Пластик, Білий, Блок живлення (Увімк./Вимк.), 1200 lm, 12 W,
100 lm/W, 4000 K, (0.38, 0.38) SDCM≤5, Кут променя 110°, IP20/40 | Захист пальців;
захист проводів, ІКОЗ | 0,3 Дж, II клас безпеки, З'єднувальна коробка з гвинтовим
з'єднанням на 2-полюси

Дані про продукцію

Загальна інформація		Узагальнений показник засвіплення CEN	
Заміна джерела світла	Ні	Узагальнений показник засвіплення CEN	28
Драйвер входить у комплект	Так	Фотобіологічна безпека згідно з EN 62471	RG0
Тип модуля джерела світла	LED	Експлуатаційні й електричні	
Технології освітлення	LED	Вхідна напруга	Від 220 до 240 V
Кріплення	Вбудований світильник	Частота мережі	50 or 60 Hz
Сходи вартості	Значення	Вхідна частота	50 або 60 Hz
Гарантійний період	3 років	Пусковий струм	3,85 A
Світлотехнічні		Споживана потужність	12 W
Світловий потік	1 200 lm	Коефіцієнт потужності (частка)	0.9
Корельована колірна температура (ном.)	4000 K	Підключення	З'єднувальна коробка з гвинтовим з'єднанням на 2-полюси
Світловіддача (номінальна) (ном.)	100 lm/W	Кількість виробів у МСВ (16 А, тип В)	74
Індекс якості кольоропередачі (CRI)	80	Клас захисту ІЕС	II клас безпеки
Колір джерела світла	840 нейтральний білий	Загальне нелінійне спотворення	30 %
Тип оптичного пристрою	Кут променя 110°		
Розширення променю світла світильника	110°		

Ledinaire SlimDownlight

Елементи керування й затемнення

З регульованою яскравістю	Ні
Драйвер / блок живлення / трансформатор	Блок живлення (Увімк./Вимк.)
Постійний світловий потік	Ні

Механічні деталі й корпус

Матеріал корпусу	Метал-Пластик
Матеріал відбивача	-
Колір корпусу	Білий
Загальна довжина	175 mm
Загальна ширина	175 mm
Загальна висота	45 mm
Загальний діаметр	175 mm
Розміри (висота x ширина x глибина)	45 x 175 x 175 mm
Код захисту від проникнення	IP20/40 [Захист пальців; захист проводів]
Код захисту від механічного впливу	IK03 [0,3 Дж]
Кріплення	Вбудований світильник
Вага нетто (шт.)	0,210 kg

Затвердження й застосування

Позначка займистості	Для кріплення на звичайно займисті поверхні
Знак CE	Так
Відповідає стандартам європейської директиви RoHS	Так
Значення мерехтіння (PstLM) – значення мерехтіння відповідно до EN 61000-3-3	0,7
Міра видимості стробоскопічного ефекту (SVM)	0,4
Діапазон температури довкілля	від -20 °C до +40 °C

Початкові експлуатаційні характеристики (відповідає IEC)

Допустиме відхилення світлового потоку	+/-10%
Початкова колірність	(0.38, 0.38) SDCM≤5
Допуск споживання енергії	+/-10%
Стандартне відхилення відповідності кольорів (еліпс МакАдама)	SDCM≤5

Експлуатаційні характеристики у довгостроковій перспективі (відповідає IEC)

Стабільність світлового потоку (EN-IEC 62722-2-1) за середнього терміну служби* 50 000 год	L65
---	-----

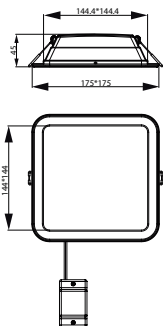
Дані про екологічну сталість

Клас ремонту	Клас ремонту D, цей виріб не призначений для ремонту.
--------------	---

Дані про виріб

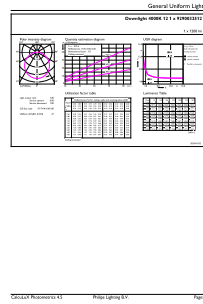
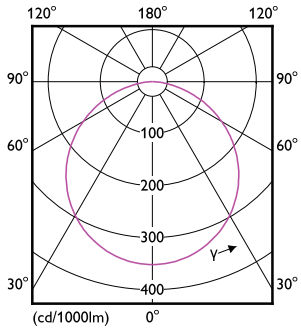
Назва замовленого виробу	DN065B G4 LED12/840 12W 220-240V L150 SQ
Повна назва виробу	DN065B G4 LED12/840 12W 220-240V L150 SQ
Повний код виробу	871951446441400
Код замовлення	929003251232
Номер матеріалу (12NC)	929003251232
Чисельник — кількість в упаковці	1
EAN/UPC - продукт/упаковка	8719514464414
Чисельник — упаковок у зовнішній коробці	12
EAN/UPC - корпус	8719514464421

Розміри



Ledinaire SlimDownlight

Фотометричні дані



Light Distribution Diagram - DN065B G4 LED12/840 12W 220-240V L150 SQ

General uniform lighting - DN065B G4 LED12/840 12W 220-240V L150 SQ

